Index of Claims

Applica	tion	Control	No.

10/696,066

Examiner

EMEM EKONG

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BENCO ET AL.

Art Unit

2681

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

		Date									
Cla		<u> </u>	_			Jate	•			\dashv	
Final	Original	< < < < < < < < < < < < < < < < < < <									
	1	1									
	1 2 3 4 5	1									
	3	1									
	4	1									
	5	1									
		1						_		\neg	
	<u>6</u>	V									
	8	1				,					
	9 10	1									
	10	1		Г							
	11	1									
	12	1									
	11 12 13 14 15 16 17 18	1									
	14	٧									
	15	1									
	16	٧									
	. 17	1					Γ				
	18	V V V									
	19	1									
	20	V									
	21										
	20 21 22	V									
	23 24	7									
	24	1									
	25	1									
	26 27	7 7 7 7									
	27	1									
	28	1									
	28 29	1									
	30	1									
	31 32 33				匚	匚		L_			
	32	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	Ш	
	33	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$								Ш	
	34 35	┖	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	Щ	Ш	Ш	
	35	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u></u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	Ш	
	36 37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			匚	Ш	
	37			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		<u> </u>			Ш	
	38	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	Ш	
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	40	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш	
	41	<u> </u>		L_	<u> </u>	L_	L	L_	<u> </u>	Ш	
	42	┞	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u>L</u>	L_		<u> </u>	Щ	
<u> </u>	43	<u> </u>	<u> </u>	L	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	44	\perp	_	_	_	<u> </u>		L_	L_	Ш	
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	lacksquare			Щ	
	46	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	47	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	<u> </u>		Щ	
<u> </u>	48	<u> </u>	L	_	oxdapsilon	$oxed{oxed}$	_	L	L.	Ш	
<u> </u>	49	$ldsymbol{f eta}$	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>		Ш	
L	50			1				L_		Ш	

Tell Tell <td< th=""><th></th><th></th><th>Cla</th><th colspan="10">Date</th></td<>			Cla	Date									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-			51								\vdash	_
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				52								П	
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				53									\neg
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				54									\Box
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				55									П
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				56									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				57									
60 61 61 62 63 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				58									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				59									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				60			_						Ш
63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98	_			61	_		_						
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				62	_				_				
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				64	_			_	\vdash	_	-		
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_			65	ŀ-	H	H	_		-	_	\vdash	Н
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_			66		<u> </u>			├	\vdash	-	\vdash	\vdash
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				67				-	-	├	┢	\vdash	Н
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-		-	68					-	┢	┝	\vdash	Н
70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-			69					-	-	\vdash	\vdash	Н
71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_			70	_	\vdash		-		 	\vdash		
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				71			-	_	┢			-	
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				72		<u> </u>	-		\vdash	_	_	_	_
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	_			73			-						
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	_			74				-					
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	_			75									
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				76									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				79		L				<u> </u>			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98				80					L.				
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	_			81				L	<u> </u>	_			
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	_			82	ļ	_	<u> </u>		_	_	_		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_			83	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L		<u> </u>		
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				ŏ4 o∈	⊢	_	├	ļ	 	<u> </u>	 	\vdash	
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				00	⊢		-	-	├	\vdash	-	├	-
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_			87	├	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
99 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				88	-		 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_		-	89	\vdash	-	+-	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	H
92 93 94 95 96 97 98 99	_	1		90	\vdash	┢	\vdash	-	 		-		\vdash
92 93 94 95 96 97 98 99				91	T		t	<u> </u>	1	 	Ι-	\vdash	П
93 94 95 96 97 98 99		1		92	Г	<u> </u>	İ	T	T	Т	\vdash		Г
94 95 96 97 98 99		1		93	Т			Г				\vdash	Г
95 96 97 98 99	_	1		94		Π		Г	Г				П
96 97 98 99]		95									
97 98 99]		96							L		
99				97									
100				98								匚	
_ _ 100 _ _ _ _				99	L	_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	L	L	Ľ	Ļ		\Box
		J	L	100	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>			L_	L	L

Claim		Date								
Final	Original									
	101									
	102 103 104									
	103						_			
	104						Н			\dashv
	105								\vdash	\dashv
	107									
	106 107 108	_		_						П
	109									
	110									
	111									
	112	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ!	L	H	Щ
	113		-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H		H	\vdash
	113 114 115	-		-	-	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Н
	116		-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	Н
	117		_					 	┢─	\dashv
	118					-	\vdash	\vdash	 	H
	118 119						Т			П
	120 121 122 123									
	121									
	122								<u> </u>	Ц
	123	_			L		<u> </u>		<u> </u>	Щ
	124	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_		<u> </u>	\dashv
	125	<u> </u>	_					<u> </u>	-	Н
	120	\vdash	_	-			-	-		Н
	128	\vdash	\vdash			_	-	-	 	\dashv
	129			-					H	
	124 125 126 127 128 129 130			<u> </u>					<u> </u>	_
	131									
	132									
	132 133 134	_						_	<u> </u>	Ш
	134			ļ	_	<u> </u>		_	_	Щ
	135 136	ļ	<u> </u>	<u> </u>	 	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	136	 	\vdash	 	├		-	├	_	H
	138	-		-	-		-		-	Н
_	139	\vdash		-	\vdash		-		-	\vdash
	140		H	\vdash	T		\vdash	\vdash	Г	\vdash
	141		Τ	Γ				Γ		П
	142									
	143									
	144	L								Ш
	145	_	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	_	lacksquare	Ш
	146	<u> </u>	-	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash
	147		-	<u> </u>	 	\vdash	⊢-		⊢	$\vdash\vdash$
	148		-	├	├	\vdash	⊢	-	⊢	Н
	150	├	┢	╁╌	⊢	┢	╁	\vdash	┢	\vdash
	1 100	Щ	_	_	Ц	Ц.	Щ.	Ц	<u> </u>	ш